Zeitschrift: Schweizer Archiv für Tierheilkunde SAT : die Fachzeitschrift für

Tierärztinnen und Tierärzte = Archives Suisses de Médecine Vétérinaire

ASMV : la revue professionnelle des vétérinaires

Herausgeber: Gesellschaft Schweizer Tierärztinnen und Tierärzte

Band: 125 (1983)

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 04.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Diarrhoe bei Kälbern,

Ferkeln und anderen Jungtieren

muss nicht tödlich verlaufen. Aber antibakterielle Therapie alleine hilft nicht in schweren Fällen.

Nutzen Sie die Vorteile der sicheren Diarrhoe-Therapie mit

INORGAN

Polyvalentes Antidiarrhoicum für Gross- und Kleintiere

- zur symptomatischen Therapie
- ätiotrop gegen Exsiccose und Elektrolytverlust, weil Darmwand heilend!
- zur lokalen antibakteriell-antimykotischen Therapie
- gegen Sepsis durch Erhöhung der Darmschranke OP: Schachtel à 200 g und 100 g (Kleintiere)

PLASMAFUSIN oral

Pulver

- das wirtschaftliche Diätpulver zur oralen Elektrolyt-Glucose-Substitution OP: 1000 a

PLASMAFUSIN

Infusionslösung

- zur parenteralen Elektrolyt-Glucose-Substitution OP: 500 ml Konzentrat-Lösung 900 ml Aqua dest. mit Infu-Set

ACIDOSAN

Infusionslösung

- gegen die Gewebsacidose OP: 500 ml 5% Natriumbikarbonat



031/53 39 11

Wir informieren Sie gerne!



Dr. E. Kolb

Chemisch-Pharmazeutische Fabrik

Durch eigene Untersuchungen wurde nachgewiesen, dass auch bei der Erstbehandlung mit **Phoscanol** Ergebnisse erzielt wurden, die der üblichen Therapie eindeutig überlegen waren. Die Rezidivguote wurde mit Phoscanol signifikant gesenkt.

Mit Phoscanol steht somit ein optimales Therapeutikum beim Festliegen des Rindes zur Verfügung.

Phoscanol enthält neben Calciumglukonat und Magnesiumchlorat die für den therapeutischen Effekt notwendige Menge Calciumhypophosphit.

Hohe Wirtschaftlichkeit durch Minderung der Rezidiv-Quote.

Phoscanol ist IKS-Reg. und ab sofort erhältlich bei:

Panveta AG, Kornhausplatz, 4622 Egerkingen

